

## ՑԱՆԿ

«Հայկական ՍՍԻ Գիտությունների ակադեմիայի Տեղեկագրի» (բիոլ. և գյուղատնտ. գիտությունների) 1956 թ. հատոր 9-րդ. 1—12 համարներում  
գետեղված հոդվածների

№ 49

- |  |        |
|--|--------|
| Արքամամյան Ա. Հ.—Հյուսիսային Հայաստանի անտառների վերին գոտու հիմնական բուսական խմբավորութերի զինամիկան և փոխարարերությունները . . . . .  | 9—85   |
| Աղարյան Է. Խ., Իկաղյան Շ. Խ., Հարությունյան Հ. Մ., Տերեապետյան Ա. Ա., Օհանջանյան Ա. Մ.—Խտացրած և կոպիտ կերի դրսժավորման բնթացքում, ազուտային և ածխաջրածնային ֆրակցիաների մեջ տեղի ունեցող փրփոխությունների մասին . . . . . | 6—3    |
| Ալոքերդյան Է. Բ.—Հացանատիկային կուլտուրաների ցողունային ձանձերը Հայկական ՍՍԻ-ում . . . . .   | 12—99  |
| Ակրամովսկի Ն. Ն.—Լեռնայականի շրջակայքի ավագանաքերից մեկում սպահանգած քողցրանամ ջրերի պլեյսուրոցենյուն մոլյուսկները . . . . .   | 1—81   |
| Աղարյան Գ. Գ.—Եղիպտացորենի աղաղիմացկուն առրուեր երեան բնությունը . . . . .   | 3—85   |
| Աղաջանյան Գ. Ա.—Մոլասորզոյի բիոլոգիան և պայքարը նրա դեմ . . . . .  | 1—43   |
| Աղաջանյան Գ. Ա.—Եղիպտացորենի մշակման արդյունքները 1955 թ. և նրա զարգացման հեռանկարները Հայկական ՍՍԻ-ում . . . . .  | 3—3    |
| Անայան Ռ. Ն., Գրիգորյան Ն. Ֆ., Բարյան Ա. Ա.—Բամբակենուս սերմերի նախացանքային փոչեկապումը ձեռող վաստառուների դեմ մղվող պայքարում . . . . .  | 3—123  |
| Անայան Ա. Ա., Եղիազարյան Ա. Գ.—Պարարտանյութերի ազդեցությունը տուժատի բերքի և պառազներում չօր նյութերի պարունակության բարձրացման վրա . . . . .  | 8—91   |
| Անայան Վ. Հ.—Մեանալիք ջրերից ազատված ավազային դրունաների ազգաբիոմական համառոտ բնութագիրը . . . . .   | 10—81  |
| Անարելյան Ա. Հ.—Ծեկուրվարիան Հայկական ՍՍԻ-ում և պայքարը նրա դեմ . . . . .  | 10—93  |
| Առաջան Գ. Շ., Բարյանյան Ի. Ի.—Միկրոէլեմենտների ազգեցությունը նիտրադինինի էֆեկտիվության բարձրացման զործում . . . . .  | 1—25   |
| Առանյան Շ. Գ.—Արագած լեռան արոտավայրերը . . . . .  | 12—61  |
| Ագարյան Ս. Ա.—Տվյալներ <i>Bacillus mesentericus</i> -ով գարակվող բույսերի մասին . . . . .  | 7—61   |
| Ագարյան Ս. Ա., Բուռանյանյան Վ. Ա.—Ծենազենյան ճառագայթների տեսանկանին բերիայի մասին . . . . .   | 8—21   |
| Ագարյան Լ. Մ.—Տաճարի որումախաչքող բույսերի նախական պատվատի աղղեցությունը հատկանիշների լինիանցման վրա . . . . .   | 11—101 |
| Ագետիսյան Ա. Գ., Սուշյան Վ. Ա.—Բերքահավաքից հետո բամբակենուս մեացորդների օգտագործման մասին . . . . .   | 2—73   |
| Ագետիսյան Հ. Ա.—Դաշտամինների դեմ մղվող պայքարում բուսական յաշերի նոր փոխարինիների մասին . . . . .  | 4—39   |
| Ագետյան Ե. Մ.—Յանքաշրջանառությունների էֆեկտիվությունը Հայկական ՍՍԻ-ը բամբակացան շրջակացման վրա . . . . .   | 11—115 |

Ա թ ա ր ե կ ո վ ա Ա . Ի . — Ծաղկափոշու ծրման մասին	2—67
Ա ր ա ր ա տ յ ա ն Ա . Դ . — Փոշանոթի մեջ ծաղկափոշու քանակության որոշման մեթոդ	1—91
Ա ր ա ր ա տ յ ա ն Ա . Գ . — Բույսի սաղմի ստացած տարրեր սնունդների բիոլոգիական դերի մասին	5—3
Ա ր ա ր ա տ յ ա ն Լ . Ա . — Խոշորաբաժակ զնարրութիւնի բազմացման օրդանների մորֆոլոգիական անալիզը	12—33
Ա ֆ ր ի կ յ ա ն Է . Գ . — Միկրոօրգանիզմների անտաղոնիզմի օգտագործման հեռանկարները գյուղատնտեսական կուլտուրաների հիմնագությունների դեմ պայքարիում գործում	1—15
Ա ֆ ր ի կ յ ա ն Ս . Վ . , Ղ ա զ ա ր յ ա ն Վ . Ա . — Հայաստանի տարրեր դոսիներում փորձարկվող վայրի և կուլտուրական եղջերառույթների քիմիկան կազմը	6—15
Բ ա ր ա յ ա ն Ա . Ա . — Բամբակենու սերմերի կենտրոնացված ախտահանման մեթոդները	8—67
Բ ա ր ա ջ ա ն յ ա ն Կ . Հ . — Պրոտեոլիտիկ ֆերմենտների ակտիվությունը Հայկական ՍՍՌ-ում աճող ցորենի մի քանի սորտերում	3—143
Բ ա ղ ա լ յ ա ն Վ . Ս . — Հողի անբավարար խոնավությունը և մի քանի բույսերի ֆոտոսինթեզի ինտենսիվությունը	5—15
Բ ա կ լ ա գ ա ջ յ ա ն Հ . Գ . — Գլխուղեղի ենթակեղեցային մասերի ներքին կապուլայի գրգուման և վնասման նոր մեթոդ	2—13
Բ ա կ լ ա գ ա ջ յ ա ն Հ . Գ . — Առանձնահատուկ դեպք էլեկտրոպաշտովական պայմանական ուժքիքս մշակելիս	5—27
Բ ա տ ի կ յ ա ն Հ . Գ . , Կ ո ս տ ա ն յ ա ն Բ . Ա . — Նաքարի հակնդեղի բեղմնավորման բնուրողականության հարցի շուրջը	1—33
Բ ա տ ի կ յ ա ն Հ . Գ . , Չ ո լ ա խ յ ա ն Գ . Գ . — Տվյալներ Հայկական ՍՍՌ-ի մի շաբաթ շրջաններում եղիստացորենի ուսումնական վերաբերյալ	3—35
Բ ա տ ի կ յ ա ն Ո . Վ . — Ծիսխոտի բակտերիալ շեշտությունը Հայկական ՍՍՌ-ում	7—69
Բ ա ր ս ե ղ յ ա ն Ա . Մ . — Արարատյան հարթավայրի ջրա-ճահճային բռնականության գեորգուսանիկան մասին	5—83
Բ ա ր ս ե ղ յ ա ն Ա . Գ . , Գ ե ռ զ յ ա ն Ե . Հ . , Ն ո ւ ր ա ր յ ա ն Ֆ . Մ . — Հետերոդիսի երեսյթը ծխախոտի միջսորտային հիբրիդացման ժամանակ	7—37
Բ ո ր յ ս ե ն ի ռ ւ ս ն . Ս . Տ ե ր -Գ ր ի գ ո ր յ ա ն Մ . Ա . — ՀՍՌ-ում ցորենի և այլ հացարույսերի վրա ապրոդ ալբավոր օրդանները	4—17
Բ ո ւ ն ի տ թ յ ա ն Հ . Ի . , Գ ե ռ կ ե լ Յ ո ւ ն . Հ . — Արյան սպիտակուցների և նրանց ֆրակցիաների քանակի պայմանական ուժքիկառ փոփոխությունները արյուն ներարկման դեպքում	11—3
Գ ա յ ր ա կ յ ա ն Գ . Ս . — Հողի փոխանակային ալյումինի որոշման հնարավորությունը Ա . Գ . Զ ի ր կ ո վ ի մ եթողով	5—67
Գ յ ո դ ա կ յ ա ն Հ . Ա . — Կլիմայի ազրոնոմիական զնանատականը գյուղատնտեսական կուլտուրաների ուսունացման ժամանակ	2—63
Գ յ ո ւ լ ի տ ո յ ա ն Մ . Ա . — Պարարուանյութերի ազդեցությունը ծխախոտի Սամանն 27 սորտի վրա Հայկական ՍՍՌ Աշտարակի շրջանի պայմաններում	8—79
Գ ր ի գ ո ր յ ա ն Հ . Կ . — Խողանացան եղիստացորենի մշակության մասին	3—67
Գ ր ի գ ո ր յ ա ն Հ . Կ . , Մ ե լ ր ո ւ մ յ ա ն Գ . Հ . — Առվույտի ակոսային ջրումը	4—63
Գ ր ի գ ո ր յ ա ն Վ . Զ . — Արտաքին դրակոիչների որոշ տեսակների ազդեցությունը էքսպերիմենտալ էպիլեպտիայի ընթացքի վրա	9—23
Գ ր ի գ ո ր յ ա ն Հ . Կ . , Մ ե լ ր ո ւ մ յ ա ն Գ . Հ . , Մ ա ր զ ա ր յ ա ն Ա . Կ . — Եղիստացորենի սորտերի փորձարկման արդյունքների մասին Հայաստանի պայմաններում	10—53
Գ ր ու ր ա ն ս . Վ . Ն . , Ռ ո ւ դ ա կ ա մ Ա . Վ . Վ . — Մի քանի նոր ավյալներ Հայաստանի օձերի մասին	9—63
Գ ո ւ ր ա ն յ ա ն Վ . Հ . , Հ ո վ հ ա ն ն ի ո յ ա ն Ա . Վ . Վ . , Հ ո վ հ ա ն ն ի ո յ ա ն Ա . Ա . — Յօրենների վարակվելիությունը անկային հիմնագություններով և դրա կազմը սնման հետ	6—59

<b>Դ ա ն ի է լ ր ե կ դ ։ Ա .— Օքսիկայինի</b>	<b>օգտագործման</b>	<b>փորձը վիրաբուժության</b>	
<i>մեջ</i>			8—29
<b>Դ ա ն ի է լ ր ե կ դ ։ Ա .— Ներզարկերուկային</b>	<b>նովակայինա-դիտիլինային</b>	<b>անրդ-</b>	
<b>դայնացման</b>	<b>օգտագործումը</b>	<b>երկար խողովակածն</b>	12—117
<b>ների</b>	<b>ժամանակի</b>	<b>ուկրների կոտրվածք-</b>	
<b>Դ ա վ թ յ ա ն ի ։ Ա ., Շ ու լ ց Ռ . Ա .— Թրթուրների</b>	<b>կենդանի կուլտուրաների</b>		1—67
<b>ներարկումը</b>	<b>թոքային հելմինտների</b>	<b>նկատմամբ իմունացման մասին</b>	
<b>Դ ա ր բ ի ն յ ա ն ։ Գ .— Միամյա</b>	<b>բույսերի ծաղկման</b>	<b>ստրուկտուրայի մասին</b>	7—23
<b>Դ ա ր ե ս կ ի ։ Ա .— Հայաստանի</b>	<b>ֆառւնայի համար թունավոր օձի մի նոր</b>		
<b>տեսակ</b>			12—127
<b>Դ ե մ ու ր յ ա ն ։ Գ . Ս ., Կ ո ս տ ա ն յ ա ն Բ . Ա .— Անոական</b>	<b>վերաբուժության</b>		
<b>տարրեր եղանակների</b>	<b>աղղեցությունը տոմատի պտուղների մեխանիկա-</b>		9—71
<b>կան և քիմիական կազմի վրա</b>			
<b>Ե ղ ի կ յ ա ն ։ Ա . Հ .— Եղիպտացորենի</b>	<b>ծաղկափոշու կենսունակության մասին</b>		3—103
<b>Ե ղ ի կ յ ա ն ։ Ա . Հ .— Ցորենի վարսանդի և ծաղկափոշու հասունացման տարրեր</b>	<b>աստիճանների աղղեցությունը բույսի հատիկակաման և կենսունակության վրա</b>		12—49
<b>Ե ր ի ց յ ա ն ։ Խ . Ա .— Նամակ խմբագրությանը</b>			2—96
<b> Ե ր ի ց յ ա ն ։ Խ . Ա . —</b>			5—101
<b>Զ ա խ ա ր յ ա ն ։ Խ . Ա .— Որոշ հիմունքներ դաշտամկների քանակական պրոցե-</b>			
<b>զի համար Հայկական ՍՍԻ. ում</b>			2—37
<b>Զ ու ր ի ե թ յ ա ն ։ Գ . Գ .— Բասարդեչարի շրջանի Մեծ Մադրա գյուղի կոլտնտե-</b>			
<b>ռությունում ցորենի պարարտացման էկոնոմիկական էֆեկտիվության</b>			6—91
<b>ուսումնասիրության հարցի շուրջը</b>			
<b>Է ն ֆ ի ա ջ յ ա ն ։ Լ . Ա .— Նոնենու մի բանի դեկորատիվ ձևերի մասին</b>			9—109
<b>Ք ո ո չ յ ա ն ։ Ա . Կ .— Տվյալներ Արարատյան հարթավայրի Եղիպտացորենի մշա-</b>			10—65
<b>կության մասին</b>			
<b>Ք ո ո մ ա ն յ ա ն ։ Ա . Ա .— Տվյալներ սոնու բնափայտի մեջ փայտագունիչ սրն-</b>			
<b>կերի զանազան տեսակների հիֆերի տարածման ուղիների մասին</b>			8—37
<b>Լ ա լ ա յ ա ն ։ Ա . Ա . Ի . Պ . Պ ի ր ո գ ո վ ր և նախասովետական շրջանի հայ բժշկա-</b>			
<b>կան հասարակայնությունը</b>			12—131
<b> Ֆ ա շ ա տ ր յ ա ն ։ Ս ե մ յ ո ն Հ ա մ ա զ ա զ ա պ ի  —</b>			2—99
<b>Ֆ ա շ ա տ ր յ ա ն ։ Գ . Ա .— Գլյուկոզայի և պիրոխաղողաթթվի կլանումը ուղեղի</b>			
<b>և մկանային հյուսվածքի կողմից՝ սննդային, պայմանական մննդային</b>			
<b>դրդման ներքին արգելակման դիպրում</b>			11—13
<b>Ֆ ա շ ա տ ր յ ա ն ։ Մ . Ա .— Սպանաղի հիվանդությունները Երեանի քաղաքամերձ</b>			
<b>գոտում</b>			12—111
<b>Խ ի տ ր ո վ ո գ ո ր ե ա մ ։ Ա . Վ .— Մարդու որգանիզմի արտաթորումներում</b>			
<b>շարորակ նորագոյացումների ցիտոլոդիական զիազնուտիկան</b>			4—79
<b>Խ ո ւ ր շ ու դ յ ա ն ։ Պ . Ա .— Ծիրանենու բնափայտի օգտագործման հեռանկար-</b>			
<b>ները</b>			2—79
<b>Կ ա զ ա ր ո վ ։ Ա . Պ .— Ռեֆլեկտոր աղղեցությունը նարկոզի պայմաններում</b>			
<b>ֆագոցիտոզի, լեյկոցիտների բանակի և արյան մակարդելիության վրա</b>			
<b>կենդանու մոտ</b>			12—13
<b>Կ ա զ ու մ ո վ ։ Ն . Բ ., Ա լ ա վ ե ր դ յ ա ն ։ Մ . Բ ., Հ ա խ ն ա զ ա ր յ ա ն ։ Ա .—</b>			
<b>Տարրեր բաղադրություն ունեցող զինենյութերի մաղերացումը</b>			9—103
<b>Կ ա մ ո յ ա ն ։ Յ ա . Հ .— Հայկական ՍՍԻ Արարատյան հարթավայրի պայմաննե-</b>			
<b>րում շինական կաղնու շերամին ուռենու տերեներով կերակրելու փորձ</b>			8—47
<b>Կ ա ր ա պ է տ յ ա ն ։ Գ . Ա .— Կարտոֆիլի ՀԿՐ—4* մեքնայով բառակուսի-</b>			
<b>բնային ցանք կատարելու ժամանակ աղբեղատի ուղղագծային շարժման</b>			
<b>աղղեցությունը բների տեղադրման վրա</b>			6—77
<b>Կ ա ր ա պ է տ յ ա ն ։ Ա . Ա .— Բամբակենու պատվաստների կալողականության</b>			
<b>արագացումը թթվածնի օգտագործման միջոցով</b>			6—109
<b>Կ ա ր ա պ է տ յ ա ն ։ Ա . Վ ., Ղ ու կ ա ս յ ա ն ։ Մ . Ն .— Չվաճատու հավերի նոր</b>			
<b>ցեղային խումբ ստեղծելու փորձ</b>			11—69

Կարտուֆերյան է.	Տ. — Տարսովողմայի և տոքոսպազմողների մասին	1—75
Երատանյան Ա.	Ա. — Հորթերի պարատիֆի դեպքում մսուրային և ամոան արօտային պահպանման ազգեցությունը հետվակցինացիոն իմունիտետի առաջացման վրա	11—81
Եռողինյան Հ.	Գ. — Եղիպատացորենի մի քանի սորտերի ուսումնասիրությունը նախնինոյի շրջանում	3—75
Հայումյան Կ.	Ս. — Հայաստանում կլիմայազարժագած նուտրիայի պարագիտության որդերը	4—29
Հակոբյան Ե. Ա.	Բարձր-լեռնային հետանտառային մարդագետինների արմատական բարելավումը արագացված եղանակով	11—91
Հարությունյան Ա. Ա.	Սոսիկյան Գ. Ա. — Անջրդի պայմաններում խաղողի ժաղի արտադրմատույին սնուցման վերաբերյալ մի քանի տրմալներ	5—75
Հոգոկիմյան Ա.	Նոր գրքեր	7—109
Հոգոկիմյան Ա. Մ.	Եյութեր սրտային նոր պրեալարատի փարմակոլոգիայի մասին (Thalictrum minus)	1—37
Հոգասափյան Հ. Վ.	Տուչափարներից տուլյարեմիայի միկրորներ ստանալու մասին	10—49
Հոգասափյան Հ. Վ.	Տուլյարեմիայի էպիզոոտիան Ազինի ըրջանում	12—23
Հոգհանիսյան Ա. Ա.	Ինսուլինի տարբեր քանակների աղղեցությունը նյութավոխանակության վրա	2—3
Հոգհանիսյան Գ. Ա.	Զիու միզանորանի միկրոսկոպիական կառուցվածքի հարցի շուրջը	5—61
Հոհաննիսյան Ա. Բ.	Կարոտինի կուտակման դինամիկան ցարնուկի մի քանի տեսակների մոտ	7—3
Հոգհանիսյան Ա. Ա.	Արյան կատալազայի ֆերմենտի ակտիվությունը զանազան կենդանիների մոտ	9—9
Հոգհանիսյան Ա. Ա.	Սառը դրագուչի ազղեցությունը ֆոսֆատների և բլորի դների ու արսորբցիոնի վրա երիկամներում	9—33
Դադարյան Վ. Հ., Զաքարյան Ն. Ե., Բալազյողյան Ն. Գ.	Բույսերի կտրված ցողուններում պլաստիկ նյութերի շարժման ուղղության սիթմիկ փոփոխության մասին	10—3
Դամբարյան Լ. Ա., Գրիգորյան Գ. Ե.	Նոր զիտական աշխատություն	8—101
Դանդիլյան Գ. Ա.	Ցանքի նորմաների պարարտացման աղղեցությունը աշնանացան ցորենի մի քանի սորտերի վրա Հայկական ԱՍՏ-ի նոր Բայազետի շրջանի պայմաններում	12—91
Դեշյան Մ. Ա.	Դրանուլացված սուպերֆոսֆատի ազղեցությունը կերային կուլտուրաների վրա՝ Խոռու հարթավայրում	2—47
Մազմանյան Մ. Ա., Լալայան Ա. Ա.	Ի. Մ. Սեշենովի հետեւրդը	7—101
Մարգարյան Գ. Ա.	Եսայան Հ. Տ. — Նոր ինսեկտիսիդ-ակարիցիդ օրգանական ախոցիանասների խմբից	8—59
Մարտիկյան Ա. Ա.	Մետնա լմի ավազանում տուածին անգամ հայտնաբերված մի քանի վայրի ծառա-թփային ցեղերի մասին	7—15
Մելիքուսյան Բ. Ն.	Դեմիքիրչողյան Հ. Գ. — Էլեկտրոռուկտինոգրաֆիկ հետազոտությունների որոշ հիմնական արդյունքների մասին	8—3
Մելիքուսյան Գ. Ա.	Ավածառ խմոցների հիդրավլիկական բնութագիրը	6—101
Մինասյան Ա. Բ.	Բուսականության և միկրոֆլորայի դերը Սեանա լմի մերձափնյա հողագրունտների իրացման դործում	2—23
Մինասյան Ա. Կ.	Բորսոյան Հ. Ա. — Եղիալուսացորենի սորտերի ուսումնակարության արդյունքները Մարտունիում	3—55
Մինասյան Ա. Ա.	Եղիալուսացորենի հատիկների պահեստային նյութերի բանակական փոփոխությունները, կապված սեռական վերաբրտագրման առրեր եղանակների հետ	3—115

Մինասյան Ա. Ի. — Միքանի տվյալներ զարու փոփոխության և ֆիլոդենդրի մասին	10—15
Միքարեկյան Ա. Հ. — Դիղենտերիալի բակտերիաների փոփոխություններ	3—31
Միքոյան Ա. Ա. — Եյտթեր անտառային վնասատու միջատների պարագաների ֆառանայից	3—131
Միքոյելյան Վ. Մ. — Միքանենու արժատային սիստեմի անման դինամիկան	2—57
Մովսիսյան Ա. Ն. — Եղիսլուտազորենի ձաղկափոռ ձերացման ազգեցությունը բեղմնավորման վրա	3—93
Մովսիսյան Մ. Ա., Շուքուրյան Ա. Հ. Աղարարյան Ա. Ե. — Ռենտղենյան ճառագիտության հարցի շուրջը	3—119
Մովսիսյան Ի. Ա. — Անեմիայի ազգեցությունը զորայի աղնուզեղային սեֆլեքտների վերականգնման պրոցեսում ազնագեղի լրիվ հատումից հետո	3—45
Մովսիսյան Մ. Ա., Հովհաննիսյան Ա. Ա. — Մրտի և զանգուղեղի էլեկտրական ակտիվության փոփոխությունները սուր ճառագությանին հիմքության ժամանակի	8—13
Մորիկյան Է. Մ. — Սայորենու կուրուրան Հայկական ՍՈՒ Աշտարակի շրջանում	6—35
Մուլքիջանյան Յա. Ի. — Հաղարձենու նոր տեսակ՝ Հայաստանի ֆլորայից և բնագատական դիտողություններ կոկոչի մասին	1—101
Մուլքիջանյան Յա. Ի., Կարապետյան Ա. Ա., Առլանյան Շ. Գ. — Նոր նյութեր Հայաստանի ֆլորայի համար	4—69
Մուլքիջանյան Յա. Ի. — Շիտրակակարդ բույսերի նկարագրական մորֆոլոգիայի առյաս	12—135
Մուրադյան Գ. Գ. — Բամբակենու բնային ցանքի զեսլում ցանելու հավասարաչափության բների չափերի և բների շեղումների մասին	11—121
Նարոյան Ա. Դ. — Հայկական ՍՈՒ-ի հոնի մի քանի տարրերակների բնութագիրը	6—33
Շահինյան Հ. Ն. — Գետնաելակի լավաղույն սորտերը Երևանի քաղաքամերձ ցածրացիքի դուռը	6—45
Զայլախյան Մ. Խ. — Զարմատավորվող սեսակների կտրոնների ֆիզիոլոգիական գիճակը և աճման ստիմուլյատորների գործողությունը	9—39
Զերկեղյան Զ. Ո. — Ռազինակախիզ ֆուֆորի տարախաշխումը օրդանիզմում ցավային գրգռի ազգեցության պայմաններում	12—3
Զիլինդարյան Ա. Հ. — Հերսորլորանի կիրառումը բամբակենու ցեցի՝ հողում ձմեռող թրթուրների դեմ	4—37
Զուրարյան Տ. Գ. — Միքանի փշատերե ծառատեսակների աճի էկոլոգիական դեպքեական հարավի սկայմաններում և նրա վերացման հնարավորությունները	1—3
Պալանյան Ս. Բ. — Ծվյալներ արեկլյան Անգրկովկասում սիրիական սիսուրագորտի (Pelodites syriacus Baetiger) տարածման մասին	1—97
Պարոնիկյան Գ. Ա. — Trichomonas vaginalis-ի բաղմացումը	10—43
Պետրոսյան Ա. Դ., Նավասարդյան Ա. Գ. — Թիթեռնածաղկագոր բույսերի զարդացման փուլերի և տարիքի ազգեցությունը պալարաբական բրիաների ակտիվության վրա	11—45
Պետրոսյան Հ. Դ. — Առվույտի նշանակությունը աղակալած հողերի յուրացման դեպքում	12—77
Պոլյակով Մ. Պ. — Միկրոտիտրման նոր տեխնիկա	7—49
Զանգուլադյան Լ. Մ., Մնջոյան Ե. Լ. — Հայաստանի կաղնիների մասն որոկես կոնյակի արտադրության հումք	9—95
Ռաֆայելյան Ա. Ա. — Հողատակի խուրկակային ոռոգումը մերձարարայան հարթավայրի սկայմաններում	12—59
Ստեփելյան Ր. Մ. — ԴՀՏ-ի և հերսորլորանի բունուականության պահպանման ահաղությունը թթենու տերեների վրա	7—81

Ա ա ր գ ո յ ա ն Ա. Մ. — Բաժանմի արտադրությունն ավելացնելու ռւղիները 6-րդ հնգամյակում	5—95
Ա ե մ ե ր ջ ա ն Ա. Պ. — Եղիպատորենի մի քանի սորտերի և հիբրիդների փորձարկման արդյունքները Արարատյան դաշտավայրի պայմաններում	3—79
Ա ա ր գ ո յ ա ն Ա. Հ., Բ ա խ ա լ ր ա շ յ ա ն Զ. Ա. — Միամյա խոտարույսերի էֆեկտիվությունը ցորենի բերքատվության բարձրացման դործում Արա- րատյան հարթավայրի կիսաանապատային գոտու պայմաններում	10—71
Ա ի մ ո ն յ ա ն Ե. Հ. — Արևածաղկի բեղմնավորման պրոցեսի հարարերական ռեսումասիրությունը տուավույան և երեկոյան ժամերի փոշոտման դեպ- րում	10—35
Ա լ ո ր ո զ ի կ ո վ Բ. Յ ա . — Անանա լճի անողնաշաբաթավորների ֆառանայի հիմ- նական ներկայացուցիչների հիմնական բաղադրությունը	12—123
Ա գ ա ճ յ ա ն Պ. Կ. — Վերջնական տերերի արհեստական վարակումը Dicotoccellum lanceatum etileset hassall 1896-ի մետացերկարիաններով	7—89
Ա տ ե փ ա ն յ ա ն Տ. Խ. — Հրսողերիմենտալ ցնցումների աղղեցությունը ենթա- ստամորային զեղձի սեկրետոր ֆունկցիայի վրա	3—39
Ա տ ե փ ա ն յ ա ն Տ. Խ. — Արյան որոշ կոմպոնենտների պայմանական ռեֆլեկ- տոր փոփոխությունների մասին	9—15
Ա տ ե փ ա ն յ ա ն Հ. Գ. — Արյան քիմիական նյութերի բնույթը ստամորա- դիրային արակոի պարբերական դործունեության ժամանակ մարսողու- թյունից զուրս	9—3
Ա ռ ա լ ի ե ա ն. Ի. — Հայկական ՍՍՌ Հոկտեմբերյանի շրջանի պայմաններում անող պիտուկենու ձեերի բնութագրումը	6—25
Ա ռ ա մ բ ա տ յ ա ն Հ. Գ. — Հայկական ՍՍՌ-ի Գիտությունների ակադեմիայի Դյուղատնտեսական պիտությունների բաժտնմունքի հիմնարկների գոր- ծունեության մասին	2—87
Վ ա շ շ ի ն ս կ ա յ ա ն Ն. Պ. — Սենյակային ճանձի թոիչքի հեռավորությունը և արագությունը	4—73
Տ ե տ ե ր ն ի կ ո վ ա - Բ ա ր ա յ ա ն Դ. Ն., Ա ն ա ն յ ա ն Ա. Ա., Գ ա ս ս պ ա- ր յ ա ն Ն. Ա. — Գոմիզորի վարակվելը ֆուզարիալ թառամումով և մո- զակայով Հայկական ՍՍՌ-ի պայմաններում	4—49
Տ ե ր - Գ ր ի զ ո ր յ ա ն Մ. Ա. — Հաղարույսերի զնասատու ալրավոր որդանը Հայտատանում	9—57
Տ ե ր - Կ ա ր ա պ ե տ յ ա ն Մ. Ա. — Եղիպատորենի բիոքիմիական հետազոտու- թյան և վերամշակման մի քանի հարցերի մասին	3—25
Տ ե ր - Կ ա ր ա պ ե տ յ ա ն Մ. Ա., Հ ա կ ո ր յ ա ն Բ. Ա., Ե ղ ի ն յ ա ն Օ. Ա. — Բուսական հյուսվածքների ածխածրային ֆրակցիաների հետազոտությունը թղթի վրա բաժանման խրոմատոգրաֆիկ մեթոդով	11—27
Ա ւ ր դ ա ն ջ յ ա ն Տ. Գ. — Ծների պայմանական ռեֆլեկտոր դործունեությունը ողնուղեղի առաջնային կեսի հատումից հետո	1—49
Ա ւ ր դ ա ն ջ յ ա ն Տ. Գ. — Պայմանական ռեֆլեկտոր դործունեությունը շների մոտ մեծ ռեզեղի կիսագնդերի կեղենի միակողմյա հեռացումից հետո	5—33
Փ ա ն ո ս յ ա ն Հ. Կ., Հ ա խ ի ն յ ա ն Հ. Մ., Ն ա լ ր ա ն դ յ ա ն Ա. Զ. — Տար- րեր հողադրունաներում աղոտարակտերիաների կիրառման էֆեկտիվու- թյան հարցի շուրջը	2—17
Փ ա ն ո ս յ ա ն Հ. Կ., Հ ա խ ի ն յ ա ն Հ. Մ., Ն ա լ ր ա ն դ յ ա ն Ա. Զ. — Պա- րարտանյութերի աղղեցությունը աղոտարակտերինի վրա	9—51
Փ ա ն ո ս յ ա ն Գ. Հ. — Անտիբուլին էսթերազային նյութերով թունավորված մկանի սինթերաբական ակտիվության բնությունը և ացետիլսուլի- նոյինէսթերազի սիստեմի տրոֆիկ դերը	11—35
Ք ա յ ո ւ թ ա ր յ ա ն Լ. Ի. — Եղիպատորենի փոշոտման տարբեր ձեերով ռեսումագած հիբրիդային բույսերի փոշեհատիկների համեմատական ռեսում- նասիրությունը	3—109

Ք ա մ ա լ յ ա ն Գ. Վ. Ռ ո կ ա ն յ ա ն Վ. Բ. Բ ա դ ա լ ո վ ա Լ. Լ. Մ ե լ ի-  
բ յ ա ն Ա. Հ. Մ ն ա ց ա կ ա ն յ ա ն Ա. Ա.- Մ ի ք ա ն ի տ վ յ ա լ ն ե ր տ ե-  
ղ ա կ ա ն տ ա վ ա ր ի և ն ր ա ռ ւ շ վ ի ց ց ե ղ ի խ ա չ ա ձ ե ո ւ մ ի ց ս տ ա ց վ ա ծ խ ա ռ ն ա-  
մ ի ն մ ա տ դ ա շ ն ե ր ի կ ո ն ս տ ի տ ո ւ ց ի ա յ ի զ ո ո տ ե խ ն ի կ ա կ ա ն և ֆ ի զ ի ո լ ո գ ի ա կ ա ն-  
ր ի ո ք ի մ ի ա կ ա ն ո ւ ս ո ւ մ ա ս ի ր ռ ւ թ յ ա ն վ ե ր ա ր ե ր յ ա լ

4-3

Ք ա ր ա մ յ ա ն Մ. Գ.- Հ ա յ ա ս տ ա ն ի խ ո ո ն ա ծ ի ն ո չ ի ա ր ն ե ր ի բ ր դ ի ո ր ա կ ը

7-95

Ք ա ր ի մ յ ա ն Ռ. Մ.- Կ ե ր ա յ ի ն շ ա ք ա ր ա ս ն կ ե ր ի բ ա զ մ ա ց մ ա ն ի ն տ ե ն ս ի վ ո-  
թ յ ո ւ ն ր տ ա ր ր ե ր բ ն ո ւ յ թ ի ս ն ս դ ա մ ի օ ւ պ ա յ ր ե ր ո ւ մ

11-57

## У К А З А Т Е Л Ь

статьей, помещенных в „Известиях Академии наук Армянской ССР“  
 (биологические и сельскохозяйственные науки)  
 за 1956 г., т. IX, №№ 1—12

	№, стр
Абрамян А. Г. — Динамика и взаимоотношения основных растительных группировок верхнего предела лесов Северной Армении . . . . .	9—85
Авакян С. А.— О новых растениях-тозявах <i>Bacillus mesuteticus</i> . . . . .	7—61
Авакян Н. М., Туманян В. А. — К теории видимости рентгеновских лучей. . . . .	8—21
Авакян Ш. А., Азарян Э. Х., Арутюнян Г. С., Оганджанян А. М., Тер-Карастян М. А.— О превращениях азотистых и углеводных фракций при дрожжевании концентрированных и грубых кормов. . . . .	6—3
Авалян Л. М.— Влияние предварительной прививки скрещиваемых растений томата на наследование признаков. . . . .	11—101
Аветисян А. Д., Сулжян В. С.— К вопросу об использовании послуборочных остатков хлопчатника. . . . .	2—73
Аветисян О. Р.— О новых заменителях растительных масел, употребляемых при борьбе с полевками. . . . .	4—59
Аветян Е. М.— Эффективность хлопковых севооборотов в условиях Армянской ССР. . . . .	11—115
Агадабян В. Г.— К вопросу о выявлении солеустойчивых сортов кукурузы. . . . .	3—85
Агаджанян Г. Х.— Биология гумая и меры борьбы с ним . . . . .	1—43
Агаджанян Г. Х.— Результаты возделывания кукурузы в 1955 г. и перспективы ее развития в Армянской ССР. . . . .	3—5
Акопян Е. С.— К вопросу об ускоренном залужении высокогорных полесных лугов. . . . .	11—91
Акрамовский Н. Н.— Плейстоценовые пресноводные моллюски одного песчаного карьера в окрестностях Ленинакана. . . . .	1—81
Аллавердин Э. Б.— Злаковые муhi в Армянской ССР. . . . .	12—99
Анасян А. А., Егиазарян А. Г.— Влияние удобрений на повышение урожая и содержание сухих веществ в плодах помидоров в низменной зоне Армении. . . . .	8—91
Анасян Р. Н., Григорян Н. Ф., Бабаян А. А.— Предпосевное опудривание семян хлопчатника в борьбе с сосущими вредителями. .	3—123
Анасян В. Л.— Некоторые агрехимические особенности обнаженных песчаников гривтов озера Севан. . . . .	10—81
Аракелян А. О.— Листовая вертушка в Армянской ССР и борьба с ней.	10—93
Араратян А. Г.— Метод определения количества пыльцы . . . . .	1—91
Араратян А. Г.— О биологической роли различной пищи, получаемой зародышем у растений. . . . .	5—3
Араратян Л. А.— Морфологический анализ репродуктивных органов крупноочашечного первоцвета. . . . .	12—33
Арутюнян А. С., Соснякян Г. М.— Некоторые данные вскорневого питания виноградников в испаривших условиях. . . . .	5—75

Асланян Г. Ш., Бабаджанян И. К.—Влияние микроэлементов на повышение эффективности нитрагина. . . . .	1—25
Асланян Ш. Г.—Летние пастбища массива Арагац. . . . .	12—41
Атабекова А. И.—О прорастании пыльцы люпина. . . . .	2—67
Африкян С. В., Казарян В. А.—Химический состав культурных и диких растущих лядвенцев при посеве в разных зонах Армянской ССР	6—15
Африкян Э. К.—Перспективы использования явления микробного альтернизма в борьбе с болезнями сельскохозяйственных культур. . . . .	1—15
Ахумян К. С.—Паразитические черви акклиматизированной в Армении нутрии . . . . .	4—29
Бабаджанян К. А.—Активность протеолитических ферментов у разных сортов пшениц Армянской ССР. . . . .	3—143
Бабаян А. А.—Методы централизованного проправливания семян хлопчатника. . . . .	8—67
Бадалян В. С.—Недостаточное увлажнение почвы и интенсивность фотосинтеза у листьев некоторых растений. . . . .	5—15
Баклаваджян О. Г.—Новый метод раздражения и разрушения подкорковых образований (области внутренней капсулы). . . . .	2—13
Баклаваджян О. Г.—Особый случай при выработке электрооборонительных условных рефлексов. . . . .	5—27
Барсегян А. М.—О геоботаническом изучении водно-болотной растительности Арагатской равнины. . . . .	5—83
Барсегян С. Г., Геворкян Е. А., Нуварян Ф. М.—Гетерозис табака при межсортовой гибридизации. . . . .	7—37
Батикян Г. Г., Костанян Б. А.—К вопросу об избирательности оплодотворения сахарной и столовой свеклы. . . . .	1—33
Батикян Г. Г., Чолахян Д. П.—Данные по изучению кукурузы в некоторых районах Армянской ССР. . . . .	3—39
Батикян Р. В.—Бактериальная рябуха табака в Армянской ССР. . . . .	7—69
Борхсениус Н. С., Тер-Григорян М. А.—Мучнистые червецы, паразитирующие на пшенице и других злаках в Армянской ССР. . . . .	4—17
Бунятиян Г. Х., Кечек Ю. А.—Условно-рефлекторные сдвиги в содержании белков крови и их фракций при аутотрансфузии крови. . . . .	11—3
Ващинская Н. В.—Перелеты и скорость миграции комнатной мухи. . . . .	4—73
Гайбакян Г. С.—О возможности применения метода С. К. Чиркова для определения обменного алюминия почвы. . . . .	5—67
Гамбарян Л. С., Григорян Г. Е.—Новый научный труд. . . . .	8—101
Гандилиян П. А.—Влияние норм высева и удобрения на некоторые сорта озимой пшеницы в условиях Нор Баязетского района Армянской ССР. . . . .	12—91
Геодакян О. А.—Агрономическая оценка климата при районировании сельскохозяйственных культур. . . . .	2—63
Глечян М. А.—Действие гранулированного суперфосфата на урожай кормовых культур в условиях Лорийского плато. . . . .	2—47
Григорян Г. К.—Возделывание пожнивной кукурузы. . . . .	3—67
Григорян Г. К., Мелкумян Г. О.—Бороздковый полив люцерны . . . . .	4—63
Григорян В. З.—Влияние некоторых видов внешних раздражителей на течение экспериментальной эпилепсии. . . . .	9—23
Григорян Г. К., Мелкумян Г. О., Маркарян А. К.—О сортоиспытании кукурузы в условиях Армении . . . . .	10—53
Грубант В. Н., Руднева А. В.—Некоторые новые данные о змеях Армении . . . . .	9—63
Гулкянян В. О., Оганесян С. Г., Оганесян А. А.—Поражаемость пшениц грибными заболеваниями в зависимости от питания. . . . .	6—59

Гюльхасян М. А. — Влияние удобрений на табак сорта Сымсун-27 в условиях Аштаракского района Армянской ССР. . . . .	8—79
Давтян Э. А., Шульц Р. С. — Введение живых культур личинок для иммунизации к легочным гельминтам. . . . .	1—67
Ланиэльбек Д. А. — Опыт применения оксикиана в хирургии. . . . .	8—29
Даниэльбек Д. А. — О применении внутриартериального новокано-дитилнового обезболивания при переломах длинных трубчатых костей. . . . .	12—117
Дарбиян Г. А. — О структуре цветения однолетних растений с ветвящимися стеблями. . . . .	7—23
Даревский И. С. — Новый для фауны Армении вид ядовитой змеи. . . . .	12—127
Демурян Г. С., Костанян Б. А. — Влияние различных способов полового воспроизведения на механический и химический состав плодов томата. . . . .	9—71
Джанполадян Л. М., Минд'оян Е. А. — О составе древесины дубов Армении, как сырье коньячного производства. . . . .	9—95
Егикян А. А. — О жизнеспособности пыльцы кукурузы. . . . .	3—103
Егикян А. А. — Влияние различного возрастного состояния рыльца и пыльцы на плодовитость и жизненность пшеницы. . . . .	12—49
Ерицян Х. А. — Письмо в редакцию. . . . .	2—96
<b>Ерицян Х. А.</b> . . . . .	<b>5—101</b>
Захарян Х. А. — Некоторые основы для прогноза численности полевок в Армянской ССР. . . . .	2—37
Зубиетян В. Г. — Опыт определения экономической эффективности минеральных удобрений, вносимых под пшеницу в с. Мец Мазра Басаргечарского района. . . . .	6—91
Казаров А. П. — Рефлекторные влияния на фагоцитоз, количество лейкоцитов и время свертывания крови у животных в условиях наркоза. . . . .	12—13
Казарян В. О., Закарян Н. Е., Балагезян Н. В. — О ритмическом изменении направления передвижения пластических веществ в срезанных стеблях растений. . . . .	10—3
Казумов Н. Б., Алахвердян М. Б., Ахназарян Р. Н. — Мадеризация виноматериалов различного состава. . . . .	9—103
Калантарян Л. И. — Сравнительное изучение пыльцевых зерен гибридных растений кукурузы, полученных различными способами опыления. . . . .	3—109
Камалян Г. В., Восканян В. Б., Бадалова Л. Л., Меликян А. О., Мнацаканян А. А. — Некоторые материалы по зоотехническому и физиолого-биохимическому изучению конституции молодняка местного скота и его помесей со швицкой породой. . . . .	4—3
Камоян Я. И. — Опыт кормления китайского дубового шелкопряда листьями ивы в зоне Арагатской равнины Армянской ССР. . . . .	8—47
Караян М. Г. — Шерстные качества помесных овец Армении. . . . .	7—95
Карапетян А. А. — Ускорение процесса срастания прививок хлопчатника при применении кислорода. . . . .	6—109
Карапетян Г. М. — Влияние прямолинейности движения агрегата на расположение гнезд при посадке картофеля квадратно-гнездовым способом картофелесажалкой СКГ-4. . . . .	6—77
Карапетян С. К., Гукасян М. Н. — Опыт создания новой породной группы кур яично-мясного направления. . . . .	11—69
Карасеферян Э. Т. — О токсоплазме и токсоплазмах. . . . .	1—75
Каримян Р. С. — Интенсивность размножения кормовых дрожжей на различных питательных средах. . . . .	11—57
Костанян А. А. — Влияние стойлового и пастбищного содержания на образование поствакционального иммунитета при паратифе телят. .	11—81

Кургинян Р. Г. — Изучение некоторых сортов кукурузы в Калининском районе . . . . .	3—75
Лалаян А. А., — Н. И. Пирогов и досоветская армянская медицинская общественность . . . . .	12—131
Мазманиян М. А., Лалаян А. А. — Последователь И. М. Сечепова.	7—101
Марджаниян Г. М., Есаян Г. Т. — Новый инсектицид-акарицид из группы органических тиоцианатов. . . . .	8—59
Марукян С. М. — О некоторых, впервые обнаруженных в бассейне озера Севан дикорастущих древесно-кустарниковых породах. . . . .	7—15
Мелик-Мусъян Б. Н., Демирчоглян Г. Г. — Некоторые результаты и перспективы электроретинографических исследований.	8—3
Меликян Г. М. — Гидравлическая характеристика автопоилок.	6—101
Микаелян В. М. — Динамика роста корневой системы абрикоса.	2—57
Минасян А. И. — Роль растительности и микрофлоры в освоении прибрежных почвогрунтов озера Севан. . . . .	2—23
Минасян С. М. — Изменчивость количественного содержания запасных веществ зерен кукурузы при различных способах полового воспроизведения. . . . .	3—115
Минасян А. К., Горосян А. А. — Результаты изучения сортов кукурузы в условиях сел. Мартуни. . . . .	3—55
Минасян А. К. — Некоторые данные об изменчивости ячменя и его филогенезе. . . . .	10—15
Мирзабекян А. О. — Об изменчивости дизентерийных бактерий.	5—61
Мирзоян С. А. — Материалы к фауне паразитов вредных лесных насекомых Армянской ССР. . . . .	3—131
Мовсесян С. Н. — О влиянии старения пыльцы кукурузы на процесс оплодотворения. . . . .	3—93
Мовсесян М. А., Шукурян С. Г., Агабабян А. Е. — О рефлекторном механизме действия рентгеновых лучей.	3—149
Мовсесян И. А. — Влияние анемии на восстановительные процессы спинномозговых рефлексов лягушки. . . . .	5—45
Мовсесян М. А., Оганесян А. А. — Изменения электрической активности сердца и головного мозга при острой лучевой болезни у животных. . . . .	8—13
Морикян Э. С. — Культура сливы в Аштаракском районе Армянской ССР. . . . .	6—55
Мулкиджаниян Я. И. — Новый вид смородины из флоры Армении и критические замечания к крыжовнику отклоненному.	1—101
Мулкиджаниян Я. И., Карапетян Р. А., Асланин Ш. Г. — Новые материалы по флоре Армении . . . . .	4—69
Мулкиджаниян Я. И. — Атлас по описательной морфологии высших растений*. . . . .	12—135
Мурадян Г. Г. — О вопросах равномерности высева, размеров и смещений гнезд при гнездовом посеве хлопчатника. . . . .	11—121
Нароян А. К. — Характеристика некоторых форм кизила Армянской ССР.	6—33
Овакимян А. — Новые книги. . . . .	7—109
Овасапян О. В. — О случаях выделения <i>B. tularensis</i> из крабов.	10—49
Овасапян О. В. — Эпизоотия туляремии в Агинском районе.	12—23
Овсепян А. М. — Материалы к фармакологии нового сердечного препарата ( <i>Thalictrum minus</i> ). . . . .	1—57
Оганесян С. С. — Особенности действия инсулина в зависимости от его дозы. . . . .	2—3
Оганесян К. Х. — К вопросу о микроскопическом строении мочеточника лошади. . . . .	5—61

Оганесян А. Б. — Динамика накопления каротина у некоторых видов костра. . . . .	7—3
Оганесян С. С. — К сравнительной характеристике активности каталазы крови различных животных. . . . .	9—9
Оганесян А. С. — Влияние холодового раздражения на реабсорбцию фосфатов и хлоридов в почках. . . . .	9—33
Паносян А. К., Ахниян Р. М., Налбандян А. З. — К вопросу об эффективности применения азотобактерина в различных почвах. . . . .	2—17
Паносян А. К., Ахниян Р. М., Налбандян А. З. — Влияние удобрений на эффективность азотобактерина. . . . .	9—51
Паносян Г. А. — Природа "спонтанной активности" мышцы, отравленной антихолинэстеразными веществами, и трофическая роль системы ацетилхолин-холинэстераза. . . . .	11—35
Папаян С. Б. — Данные о распространении сирийской чесночницы в восточном Закавказье. . . . .	1—97
Поляков М. П. — Новая техника микротитрования. . . . .	7—49
Пароникян Г. М. — Культивирование <i>trichomonas vaginalis</i> . . . . .	10—13
Петросян А. П., Навасардян А. Г. — Влияние фаз развития и возраста бобовых растений на активность клубеньковых бактерий. . . . .	11—45
Петросян Г. А. — О значении люцерны при освоении засоленных почв. . . . .	12—77
Рафаэлян А. С. — Подпочвенное кротовое орошение в условиях Приараксинской пизменности. . . . .	12—59
Самвелян Р. М. — Остаточное действие ДДТ и гексахлорана на листьях шелковицы. . . . .	7—81
Саркисян С. М. — Пути повышения производства коконов в шестой пятилетке. . . . .	5—95
Саркисян С. А., Бахалбашян Дж. А. — Эффективность однолетних сидеративных трав в повышении урожая пшеницы в полупустынной зоне Арагатской пизменности. . . . .	10—71
Сваджян П. К. — Экспериментальное заражение окончательных хозяев метацеркариями <i>Dicrocoelium lanceatum</i> Stiles et Hassall, 1896. . . . .	7—89
Семерджян С. П. — Об итогах испытания некоторых сортов и гибридов кукурузы в Арагатской равнине. . . . .	3—79
Симонян Е. Г. — Сравнительное изучение процессов оплодотворения подсолнечника при опыте утром и вечером. . . . .	10—35
Слободчиков Б. Я. — Химический состав основных представителей бес позвоночных озера Сван. . . . .	12—123
Степаниян Т. Х. — Влияние экспериментальных судорожных припадков на секреторную функцию поджелудочной железы. . . . .	5—39
Степаниян Т. Х. — Об условно-рефлекторных изменениях некоторых компонентов крови. . . . .	9—15
Степаниян Г. Г. — К вопросу о природе химических веществ крови при периодической деятельности пищеварительного аппарата вне пищеварения. . . . .	9—3
Сулиева Е. И. — Характеристика форм фисташки, произрастающей в условиях Окtemберянского района Армянской ССР. . . . .	6—25
Сумбатян Г. Г. — О деятельности учреждений отделения сельскохозяйственных наук Академии наук Армянской ССР. . . . .	2—87
Тер-Григорян М. А. — Мучнистый червь ( <i>Trichopagellus Tergrigorlanae Borgs.</i> ) — вредитель злаков Армянской С. Р. . . . .	9—57
Тер-Карапетян М. А. — О некоторых вопросах биохимического исследования и переработки кукурузы. . . . .	3—25
Тер-Карапетян М. А., Акопян Б. А., Эгинян О. С. — Исследование углеводных фракций растительных тканей методом хроматографии распределения на бумаге. . . . .	11—27

Тетеревникова-Бабаян Д. Н., Ананиян А. А., Гаспарян Н. А.— Поражаемость помидоров фузариальным увяданием и мозаикой в ус- ловиях Армянской ССР. . . . .	4—10
Торчян А. К.—Данные об обработке кукурузы в условиях Ааратской равнины. . . . .	10—65
Туманян С. А.—Некоторые данные о путях распространения гиф раз- личных видов древоокрашивающих грибов в древесине сосны. . . .	8—37
Урганджян Т. Г.—Условно-рефлекторная деятельность у собак после перерезки передней половины спинного мозга. . . . .	1—49
Урганджян Т. Г.—Условно-рефлекторная деятельность у собак после перерезки передней половины спинного мозга и удаления коры од- ного из больших полушарий головного мозга. . . . .	5—33
Хачатрян Г. С.—Поглощение мозгом и мышечной тканью глюкозы, пищевиноградной кислоты при пищевом, условно-пищевом возбужде- нии и внутреннем торможении. . . . .	11—13
Хачатрян М. С.—Болезни шпината в пригородной зоне г. Еревана .	12—111
<b> Хачатурян Семен Амазаспович  . . . . .</b>	<b>2—99</b>
Хитрово-Горева Т. В. Цитологическая диагностика злокачественных новообразований в выделениях человеческого организма.	4—79
Хуршудян Г. А.—Перспективы использования древесины абрикоса	2—79
Чайлахян М. Х.—Физиологическое состояние черенков неукореняющихся пород и действие стимуляторов роста. . . . .	9—39
Черкезян З. С.—Распределение радиоактивного фосфора в организме при действии болевого раздражения. . . . .	12—3
Чилингарян В. А.—Применение гексахлорана в борьбе с зимующими в почве гусеницами мальковой моли. . . . .	4—37
Чубарян Т. Г.—Экологическая депрессия роста сеянцев некоторых хвойных на юге и пути ее устранения. . . . .	1—3
Шагинян О. Н.—Лучшие сорта земляники для пригородной низменной зоны Еревана. . . . .	6—45
Энфиаджян Л. А.—О некоторых декоративных формах гранатника.	9—109

